

Tahun ini dijangka paling panas

Cuaca panas ketika ini diramal melepassi yang direkod Perlis pada tahun 1998

Oleh ADILA SHARINNI WAHID
KOTA BHARU

Cuaca panas luar biasa yang melanda terutama di Kelantan, Perlis dan Kedah ketika ini dijangka berlarutan selama dua bulan lagi selain menjadi musim paling panas dunia.

Menteri Sumber Asli dan Kelestarian Alam, Nik Nazmi Nik Ahmad berkata, cuaca panas itu melibatkan dua aspek iaitu fenomena El Nino yang bermula sejak tahun lepas termasuk dua kes melibatkan kematian akibat strok haba antaranya di Kelantan selain faktor perubahan iklim.

Menurut beliau, cuaca paling panas di peringkat negara pernah direkod sekitar tahun 1998 di negeri Perlis.



NIK NAZMI

"Tahun lepas di peringkat dunia (bukan di Malaysia) ialah tahun yang paling panas dalam rekod manakala, tahun ini dianggarkan mungkin akan jadi tahun paling panas bermakna lebih panas dari tahun lalu.

"Negeri Kelantan, Perlis dan Kedah pula akan lebih panas kerana berada di bahagian utara berbanding di Kuala Lumpur, Selangor atau tempat-tempat lain di Semenanjung.

"Berdasarkan laporan yang diterima, cuaca akan beralih dalam dua bulan namun perkara itu berubah secara dinamik," katanya selepas Merasmikan Program Kampung Angkat Madani di Kampung Aril, Melor di sini pada Khamis.

Dalam pada itu, beliau berkata, Kementerian Sumber Asli dan Kelestarian Alam (NRES) juga memantau beberapa kesan jerebu dan kebakaran di tanah gambut yang mudah berlaku pada musim panas.

Ujarnya, kerajaan itu bekerjasama dengan pihak berkaitan bagi memantau aras air supaya bekalan itu mencukupi atau kemungkin-



Cuaca panas di Malaysia diramal paling tinggi pada tahun ini.

an untuk melakukan pemberian awan dan sebagainya.

"Sebarang keputusan pembenihan awan berpandu kepada nasihat daripada Jabatan Meteorologi Malaysia dan agensi utama Pusat Kawalan Bencana Negara Agensi Pengurusan Bencana Negara.

"Bukan boleh suka-suka hantar kapal terbang terus hujan, tetapi penting lihat keadaan angin dan awan serta memenuhi

syarat baru boleh buat pembenihan awan dan peluang untuk berjaya itu tinggi," katanya.

Sementara itu, tambah beliau, sebanyak RM2.5 juta diperuntuk bagi pelaksanaan program Kampung Angkat Madani di bawah kelolaan NRES di Kampung Aril.

"Menerusi peruntukan ini, sejumlah projek dimuktamadkan untuk dilaksanakan meliputi skop penyelenggaraan infra-

PURATA SUHU UDARA PERMUKAAN GLOBAL

TAHUN/SUHU

1940 »	15.7°C
1950 »	15.5°C
1960 »	15.5°C
1970 »	15.7°C
1980 »	16.0°C
1990 »	16.1°C
2000 »	15.9°C
2010 »	16.2°C
2020 »	16.5°C
2021 »	16.5°C
2022 »	16.5°C
2023 »	16.9°C

struktur, pembangunan sosial dan kelestarian alam sekitar yang dijangka siap sebelum penghujung tahun 2024.

"Antara projek yang dikenal pasti adalah Program Rumah Ibadat Hijau yang bertujuan untuk menjadikan rumah ibadat sebagai pusat memupuk kelestarian alam bagi memupuk budaya gaya hidup hijau dalam kalangan ahli kariah dan komuniti setempat," katanya.